

Serie FSN

<P>Conmutador multiformato compatible con 3D totalmente configurable</P>



- Integra perfectamente diversos formatos gráficos de ordenador y vídeo
- Chasis modular, 6 RU
- Funcionamiento intuitivo

La serie FSN de Barco está compuesta por un conmutador de alta resolución, compatible con 3G, que combina la conmutación avanzada de producción y presentación de varios formatos en una sola unidad altamente integrada. Los dispositivos de la serie FSN integran conversión de entrada, visualización múltiple, efectos de vídeo digital y conversión de salidas en un chasis 6 RU.

Integración plena

Al integrar de forma continua múltiples formatos de vídeo y gráficos de ordenador en una plataforma común, la serie FSN ofrece un paquete modular eficiente que es fácil de manejar y barato. Los conmutadores FSN permiten controlar dos buses de mezcla de efectos (M/E) desde su panel de control y el mezclador de programas. Se pueden instalar tarjetas de salida auxiliares para admitir hasta 16 salidas AUX, 8 mezcladores más o mezcla y salidas de varios formatos.

Modelos disponibles

El modelo FSN-1400 se entrega con las tarjetas del sistema y mezcladora/efectos ya instaladas en el chasis. Se pueden añadir más tarjetas al FSN-1400 para cumplir los requisitos específicos de la aplicación. Además de las configuraciones personalizadas definidas por el usuario, el FSN-1400 está disponible de fábrica con cinco modelos preconfigurables:

- FSN3G-1004: FSN-1400 con 5xUIC, MVR, 2xUOC
- FSN3G-1802: FSN-1400 con 1xNIC, 5xUIC, 2xDVE, MVR, 1xUOC, 1xNAC
- FSN3G-1804: FSN-1400 con 1xNIC, 5xUIC, 2xDVE, MVR, 2xUOC
- FSN3G-2002: FSN-1400 con 1x NIC, 6x UIC, 2x DVE, MVR, 1x UOC, 1x NAC
- FSN3G-2004: FSN-1400 con 1x NIC, 6x UIC, 2x DVE, MVR, 2x UOC